1999-360036/31 L'OREAL SA

D21 E19 (E23 E24)

OREA 1997.12.12

*FR 2772266-A1

1997.12.12 1997-015769(+1997FR-015769) (1999.06.18) A61K 7/02, 7/021, 7/032, 7/13

Cosmetic compositions that change colour - containing thermally irreversible photochromic dyes

C1999-106766

Addnl. Data: LAGRANGE A

Cosmetic compositions containing thermally irreversible photochromic dyes are new.

The compositions can be formulated as eye shadows, eye liners, mascaras, face powders, foundations, blushers, tinted creams, lipsticks, hair gels, creams or mousses for temporary hair colouration, or nail varnishes.

ADVANTAGE

The compositions rapidly change colour when exposed to light of a particular wavelength or intensity.

ORGANIC CHEMISTRY

D(8-B) E(6-H, 7-H, 26-B)

Preferred Compositions: The dyes are diarylethenes and/or fulgides. The diarylethenes are of formula (1): where R_1 and $R_2 = 1$ -16C alkyl (optionally fluorinated or perfluorinated) or CN, or $R_1+R_2=-CO-X'-CO-$; X'=O or NR; R = 2-16C alkyl or hydroxyalkyl; A and B = groups of formula (i)-

X and Y = O, S, SO, SO_2 , NH or Se;

Z and W = C or N:

R₃-R₁₂ = H, 1-16C alkyl, 1-16C alkoxy, halogen, fluorinated or perfluorinated linear or branched 1-4C groups, COOH, 1-16C "alkyl carboxylic" groups, mono- or di(1-16C alkyl)amino or CN; "optionally substituted by a phenyl group, naphthalene or a heterocycle (pyridine, quinoline, thiophene)"; where A and B "can be separated from the ring by one or two double bonds"; provided that A and B do not both have an indole structure.

The fulgides are of formula (II):

where A is as above; R_{13} - R_{15} = 1-16C alkyl or R_{13} + R_{14} forms a 3-12C ring. The dyes are present in an amount of 0.05-30 wt. %, preferably 0.1-10 wt. %.

FR 2772266-A+

le compositions can also contain oils, fats, gums, water, surfactants, thickeners, film-forming polymers, pigments and/or fillers.

EXAMPLE

A face cream containing 2% 2,3-bis(2,4,5-trimethyl-3-thienyl)-2-butenedinitrile gave a "good-looking effect" when applied to the back of the hand and irradiated. (25pp367DwgNo.0/0)

FR 2 772 266 -

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

INSTITUT NATIONAL DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

PARIS

(11) Nº de publication :

2 772 266

(à n'utiliser que pour les commandes de reproduction)

(21) No d'enregistrement national :

97 15769

(51) Int Ci⁶: A 61 K 7/02, A 61 K 7/021, 7/032, 7/13

12 DEMANDE DE BREVET D'INVENTION A1	
22 Date de dépôt : 12.12.97. 30 Priorité :	① Demandeur(s): L'OREAL Societe anonyme — FR.
Date de mise à la disposition du public de la demande : 18.06.99 Bulletin 99/24.	1 Inventeur(s): LAGRANGE ALAIN.
Liste des documents cités dans le rapport de recherche préliminaire : Se reporter à la fin du présent fascicule 60 Références à d'autres documents nationaux apparentés :	73 Titulaire(s):
	(4) Mandataire(s): L'OREAL.

- UTILISATION D'AGENT DE COLORATION PHOTOCHROME DANS UNE COMPOSITION COSMETIQUE, ET COMPOSITION COSMETIQUE LE COMPRENANT.
- Coloration photochrome thermiquement irréversible comme agent de coloration dans une composition cosmétique, ainsi que les compositions cosmétiques le comprenant.

 Ledit agent de coloration peut notamment être choisi parmi les composés qui appartiennent à la famille des diaputéthes et les compositions cours qui appartiennent à la famille des ful-

ryléthènes etlou ceux qui appartiennent à la famille des ful-



REVENDICATIONS

- 1. Composition cosmétique comprenant, dans un milieu cosmétiquement acceptable, au moins un agent de coloration photochrome thermiquement irréversible. 5
 - 2. Composition selon la revendication 1, dans laquelle l'agent de coloration photochrome est choisi parmi les composés qui appartiennent à la famille des diaryléthènes et/ou ceux qui appartiennent à la famille des fulgides.
 - 3. Composition selon la revendication 2, dans laquelle les diaryléthènes répondent à la formule (I) suivante :

$$\stackrel{\mathsf{R_1}}{\searrow} = \stackrel{\mathsf{R_2}}{\swarrow}$$

15

20

10

dans laquelle:

- les radicaux R1 et R2, toujours en relation "cis" par rapport à la double liaison, sont, indépendamment l'un de l'autre, choisis parmi les radicaux alkyles en C1-C16, éventuellement fluorés ou perfluorés, ou le radical nitrile CN; ou forment ensemble un cycle à 5 ou 6 atomes de carbone, éventuellement fluoré ou perfluoré; ou forment ensemble un cycle à 5 atomes de carbone d'anhydride, et notamment selon la formule suivante :

25

dans laquelle X peut être un atome d'oxygène ou un radical -NR3, avec R représentant un radical alkyle et/ou hydroxyalkyle en C2-C16.

- les radicaux A et B, égaux ou différents, représentent un cycle à 5 atomes ou un bicycle à 5 et 6 atomes, selon les structures suivantes :

30

$$R_{10}$$
 R_{11}
 R_{12}
 R_{7}

5

15

20

dans lesquelles:

- X et Y, égaux ou différents, représentent un atome d'oxygène, de soufre, d'une 10 forme oxydée du soufre, d'azote ou de sélénium,
 - Z et W, égaux ou différents, représentent un atome de carbone ou d'azote,
 - les radicaux R₃ à R₁₂ , égaux ou différents, représentent un hydrogène, un groupe alkyle ou alkoxy, linéaire ou ramifié, en C₁-C₁₆, un halogène, un groupe fluoré ou perfluoré linéaire ou ramifié en C₁-C₄, un groupe carboxylique, un groupe alkyle carboxylique en C₁-C₁₆, un groupe mono- ou dialkylamino en C₁-C₁₆, un groupe nitrile; éventuellement substitués par un groupe phényle, naphtalène ou un hétérocycle (pyridine, quinoléïne, thiophène).
 - les groupes A et B pouvant être séparés du cycle par une ou deux doubles liai-
 - les groupes A et B n'étant pas tous les deux égaux à une structure de type indolique.
- 4. Composition selon la revendication 3, dans laquelle le composé photochrome est de formule : 25

5. Composition selon la revendication 2, dans laquelle les fulgides sont représentés par la formule suivante :

$$R_{15}$$
 R_{13}

dans laquelle

5

10

15

20

. le groupe A a la même signification que ci-dessus.

. les groupes R₁₃ à R₁₅ , égaux ou différents, représentent un groupe alkyle linéaire ou ramifié en C₁-C₁₆, ou bien les groupes R₁₃ et R₁₄ forment un cycle de 3 à 12 atomes de carbone tel qu'un cyclopropane ou un adamantylène.

- 6. Composition selon l'une des revendications précédentes, dans laquelle l'agent de coloration photochrome est présent à une teneur de 0,05-30% en poids, de préférence 0,1-10% en poids.
 - 7. Composition selon l'une des revendications précédentes, comprenant en outre une phase grasse comprenant des corps gras liquides à 25°C, tels que des huiles d'origine animale, végétale, minérale ou synthétique; des corps gras solides à 25°C tels que des cires d'origine animale, végétale, minérale ou synthétique; des corps gras pâteux; des gommes; des huiles volatiles; et leurs mélanges.
- 8. Composition selon l'une des revendications précédentes, comprenant en outre une phase aqueuse et/ ou un tensioactif et/ou un épaississant et/ou un polymère 25 filmogène et/ou une phase particulaire qui comprend des pigments et/ou des nacres et/ou des charges
- 9. Composition selon l'une des revendications précédentes, se présentant sous la forme d'une lotion, une suspension, une dispersion, une solution en milieu solvant 30 ou hydroalcoolique, éventuellement épaissie voire gélifiée; une émulsion huiledans-eau, eau-dans-huile, ou multiple; un gel ou une mousse; un gel émulsionné; un spray; une poudre libre, compacte ou coulée; une pâte anhydre.

- 10. Composition selon l'une des revendications précédentes, se présentant sous la forme d'une composition de maquillage du visage, telle que fard à paupières, eye-liner, mascara, poudre, fond de teint, fard à joues, "Blush", crème teintée, rouge à lèvres, stick à lèvres ou stick anti-cernes; d'une composition de maquillage des cheveux telle que gel, crème ou mousse pour la coloration temporaire des cheveux; d'une composition de maquillage des ongles telle que vernis à ongles.
- 11. Utilisation d'un agent de coloration photochrome tel que défini dans l'une des
 revendications 1 à 5, comme agent de coloration dans une composition cosmétique.
- 12. Procédé de maquillage et/ou de coloration temporaire d'un support choisi parmi les muqueuses, les semi-muqueuses, la peau et/ou les phanères, dans lequel on applique sur ledit support une composition cosmétique telle que définie dans l'une des revendications 1 à 10.